

BIKE TRAX GPS ochrana proti krádeži elektrokol

NÁVOD K MONTÁŽI

pro elektrokola s motorem **YAMAHA***

Kompatibilní s
následujícími

Yamaha motory:

PW SE • PW X • PW TE

PW X2 • PW X2 45

PW ST • PW CE

a novějšími



15 Min.



HLAVNÍ
ROZVOD



OBSAH BALENÍ



- 1 BikeTrax GPS tracker
- 2 připojovací kabel
- 3 záložní baterie
- 4 Tracker ID
- 5 stahovací páska
- 6 oboustranná lepicí páska
- 7 Držák



Každý model elektrokola je jiný a zejména kryty motoru existují v různých provedeních. **Prosíme proto o porozumění, pokud se obrázky v tomto návodu neshodují s motorem vašeho elektrokola.**

PŘÍKLAD
MONTÁŽE:
HAIBIHE



1.

i Před montáží vyndejte z elektrokola baterii a otočte je koly vzhůru. Abyste předešli poškození displeje, podložte řídítka.

1. Odstraňte kryt motoru

Odmontujte ochranný kryt pod motorem, abyste odkryli kabely. K odmontování je třeba odstranit přední a zadní šrouby.

2. Uvolněte držák motoru

Nyní odmontujte dva přední šrouby držáku motoru a povolte jeho zadní šrouby. Pokud je to nezbytné, odmontujte i kliku s převodníkem.

2.



3.

3. Nadzvedněte motor

Nyní nadzvedněte motor a utáhněte zadní šrouby tak, aby motor držel v jedné poloze. Díky tomu budete mít volný přístup ke kabelům.

4. Odkryjte kabely motoru

Vytáhněte kabely z motorového prostoru.

4.



5.

5. Spojte přípojovací kabel BikeTraxu s hlavním kabelem elektrokola

Přípojovací kabel BikeTraxu pro Yamaha je třeba spojit s 3-pinovým konektorem hlavního kabelu.

6. Přicvakněte rychlospojku na kabel displeje

Nyní vezměte rychlospojku připojovacího kabelu BikeTraxu a přicvakněte ji na červený drát 4- nebo 5-pinového kabelu displeje.

i Připojovací kabel Yamaha má čtvercovou přídavnou jednotku s logem PowUnity, která je k němu pevně připojena. Tuto přídavnou jednotku neodstraňujte.

6.



i UPOZORNĚNÍ: Pokud na 4- nebo 5-pólovém kabelu displeje není červený drát, kontaktujte prosím technickou podporu PowUnity: www.powunity.com

Pos. 4/5 



7.

7. Zapojte BikeTrax GPS tracker

BikeTrax GPS tracker je třeba spojit s jeho připojovacím kabelem.

i Pokud má váš Yamaha motor více červených kabelů, VŽDY přicvakněte rychlospojku na červený kabel DISPLEJE (viz obrázek).

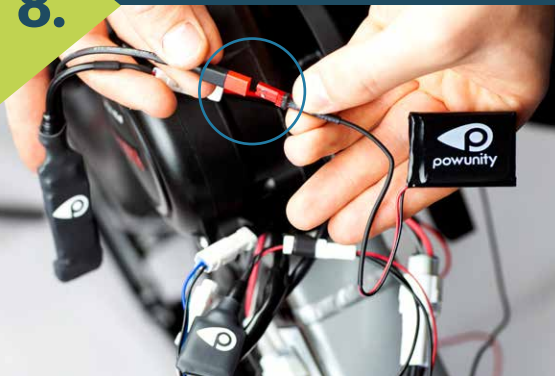
! **UPOZORNĚNÍ:** Pokud rychlospojka není správně přicvaklá na červený drát 4- nebo 5-pinového kabelu displeje (5 V), jak je znázorněno na obrázku, hrozí nebezpečí požáru a/ nebo zranění.



8. Zapojte záložní baterii BikeTraxu

Připojovací kabel záložní baterie je třeba připojit k BikeTrax GPS trackeru.

8.



9.

9. Kabely znovu uložte do motorového prostoru

Po připojení záložní baterie nejprve uložte všechny kabely a přídatnou jednotku do motorového prostoru.

i Dbejte na správné umístění kabelů, aby nedošlo k jejich odpojení při instalaci krytu motoru.



10. Umístěte záložní baterii BikeTraxu

Přídavnou baterii lze umístit kdekoli v blízkosti GPS trackeru. Připevněte ji pomocí oboustranné lepicí pásky. Dbejte na to, aby byla dobře připevněna a chráněna před vlhkostí.

10.



DŮLEŽITÉ: Logo PowUnity na zařízení BikeTrax GPS tracker by mělo směřovat ven.

11.

11. Umístěte BikeTrax GPS tracker

V závislosti na modelu elektrokola jsou možná různá místa montáže BikeTraxu. Použijte oboustrannou lepicí pásku pro jeho vhodné umístění, například, do ochranného krytu pod motorem.

12. Opětovně nasad'te kryt motoru

Povolte zadní šrouby motoru a vra'tte jej do původní polohy. Potom utáhněte přední a zadní šrouby momentovým klíčem. Pokud bylo nutné odmontovat i kliku s převodníkem, znovu ji namontujte. Nakonec upevněte ochranný kryt pod motorem.

i Po dokončení instalace můžete elektrokolo opět postavit na kola a zapojit baterii.

DŮLEŽITÉ POKYNY

- Logo PowUnity na vašem BikeTrax GPS trackeru by mělo směřovat ven, jak je znázorněno na obrázku.
- Při instalaci krytu motoru se ujistěte, že všechny kabely jsou umístěny správně, abyste zabránili ostrému ohybu.
- Pevně utáhněte stahovací pásku a po nalezení optimální polohy ji zkra'tte.

! **Prvotní aktivace** BikeTrax GPS trackeru by měla proběhnout venku. Zajist' se tím rychlé připojení k dostupné síti.

! **Kovové předměty a nátěry mohou zhoršit příjem signálů GPS, GPRS a GSM.** Proto je důležité, aby BikeTrax GPS tracker nebyl ukryt uvnitř rámu elektrokola nebo namontován tak, že by GPS anténa (logo PowUnity) směřovala dovnitř kola. Nesprávná instalace může mít negativní vliv na funkci trackeru.

! **POZOR: Dbejte na dodržování takto označených upozornění. Jejich nedodržení by mohlo mít za následek poškození majetku nebo dokonce zranění osob.**

12.



**PŘEJEME
PŘÍJEMNOU
JÍZDU!**